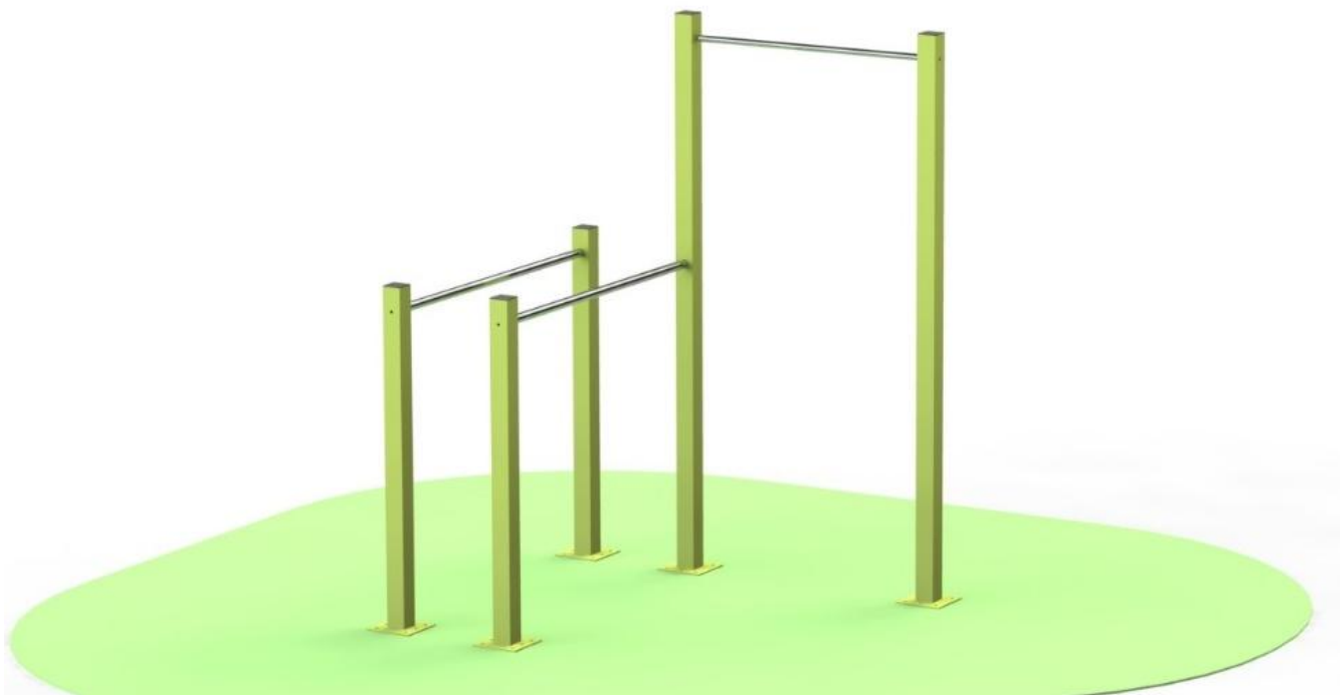


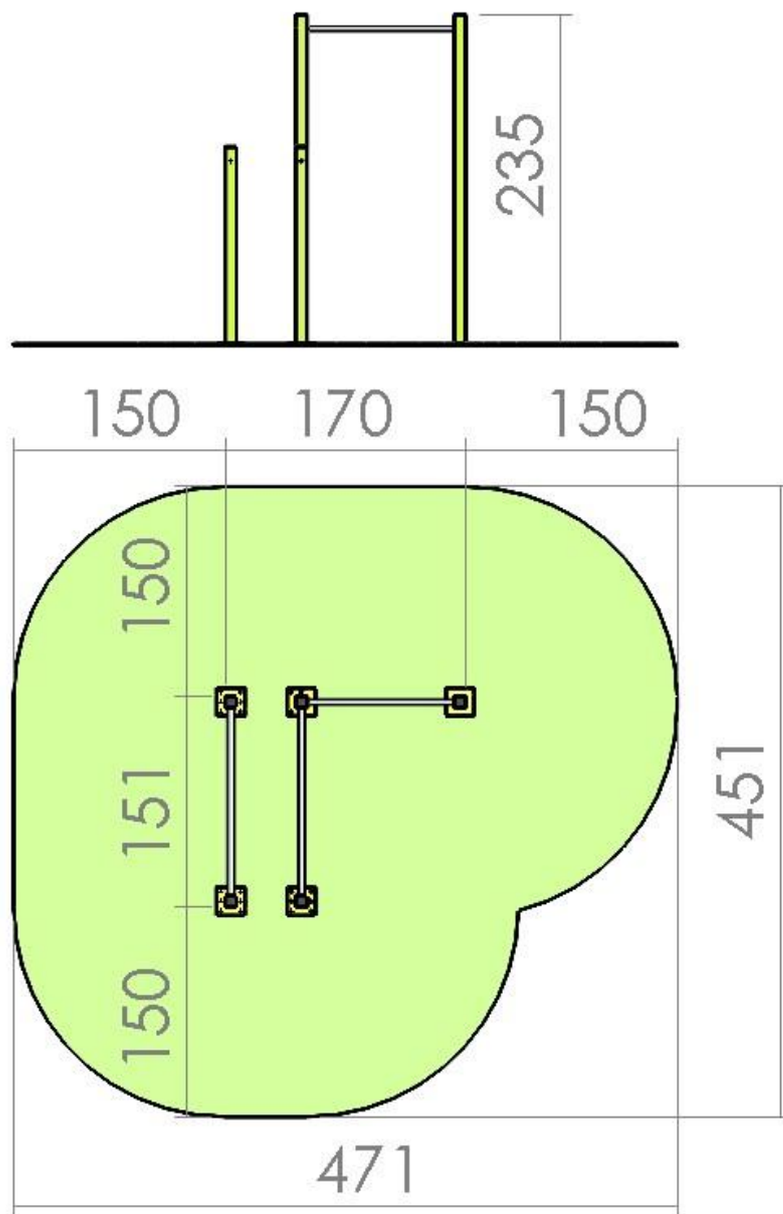
Техническа спецификация
Инструкция за монтаж, ползване, поддържане и контрол на
съоръжението
Фитнес уред, модел ФД25 лост и успоредка



1. **Обща характеристика- лост и успоредка**

Модел	ФД25
Максимална височина на свободно падане	120 см.
Максимален брой на потребителите	3
Размер на съоръжението	233 x 396 x 235 см
Минимална зона на безопасност	21 м2
Видове упражнения	Набиране, висене и др.
Допустими настилки за зоната на падане	Трева, пясък, синтетична ударопоглъщаща настилка, дървесен чипс.
Стандарти на които отговаря изделието	БДС EN 16630:2015
Гаранционен срок	24 месеца

2. Габаритни размери на съоръжението и минимално пространство за разполагане



3. Използвани материали

1.) Конструкция от квадратни метални профили

Конструкцията на съоръжението се състои от метални квадратни профили 80/80/2, горещо цинковани, грундирани с епоксиден грунд и двуслойно боядисани с PU двукомпонентни бои за външна употреба. Всички функционални елементи са изработени от нераждаема стомана, закрепени към конструкцията с неръждаем обков М12 с полуобли глави. Конструкцията е проектирана съгласно изискванията на **БДС EN 16630:2015**.

2.) Елементи от полиетилен

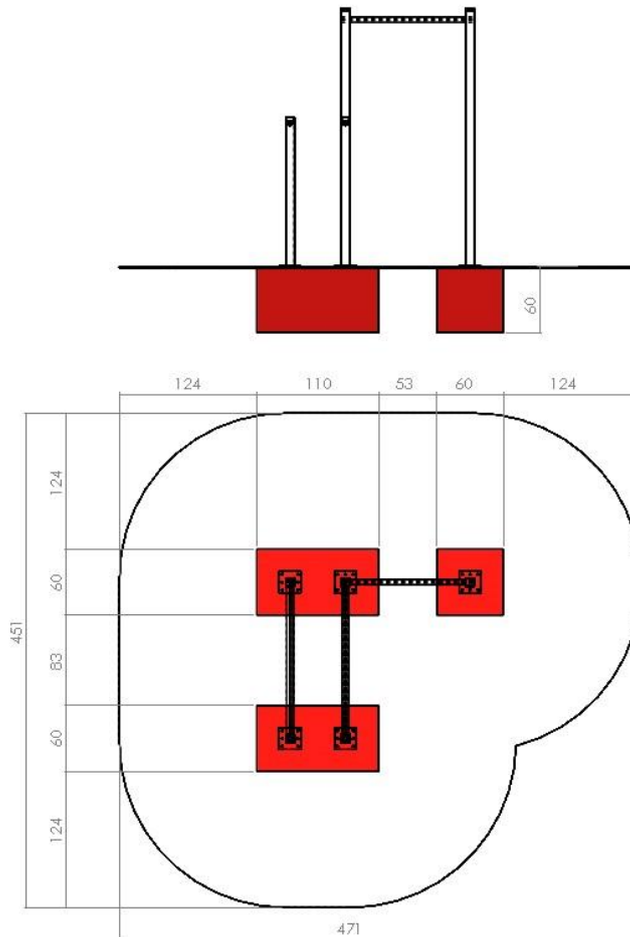
Всички полиетиленови елементи (предпазни капачки, тапи) са изработени чрез шприцване на висококачествен полиетилен с висока плътност с добавка на необходимите съставки за осигуряване на необходимата пластичност и устойчивост на външни атмосферни влияния и UV лъчи и са закрепени към съоръжението чрез неразглобяеми връзки.

5.) Сглобки

За сглобяване на отделните модули и конструкцията е използван метален, резбови неръждаем обков с М8, М10 и М12 с полуобли глави.

II. МОНТАЖ НА СЪОРЪЖЕНИЕТО

Закрепването на съоръжението към бетонните фундаменти се осъществява чрез достатъчно на брой масивни анкерни болтове с размер М12.



III. ОБЩИ УКАЗАНИЯ ЗА ПОДДРЪЖКА НА СЪОРЪЖЕНИЕТО

С оглед безопасната експлоатация на съоръжението е необходимо периодично да се извършва контрол на движещите и неподвижни функционални елементи и спомагателните модули. При констатиране на дефекти причинени от вандализъм, износване или неправилна експлоатация е необходимо да се предприемат мерки за тяхното отстраняване с оглед осигуряване на безопасна експлоатация

IV. ГАРАНЦИОНЕН СРОК

Гаранционният срок на изделията е 2 /две/ години и покрива следните дефекти:

- Дефекти от некачествена изработка на изделието;
- Дефекти от вложени некачествени материали при изработката;

Гаранцията на изделията не е валидна при неправилна експлоатация и повреди по изделията в резултат на вандализъм.

.....
За фирма: „ИМПРЕСИЯ 99“ ООД

